

Controleer voor het monteren of de montageplaten van de gasveer juist gemonteerd zijn. Het omgezette deel moet aan de dikke zijde van de gasveer. Deze kunnen omgewisseld worden door de veer op de kniekoppeling iets op te tillen.

Let op: houd bij het boren een stuk hout tegen de achterzijde om splinteren te voorkomen.

Stap 1: Monteer de scharnieren met 4 M6x20 bouten aan de deksel. Ringen aan de bovenkant (onder kop bout) moer aan de binnenkant. **Let op: de schuine kant van het deksel komt onder.**

Stap 2: Monteer de scharnieren aan de bak met de twee al bestaande gaat (een is voor de bout van het stuurkruis). Controleer de positie van het deksel in de gesloten positie.

Stap 3: Boor overige gaten door (6mm) en plaats de bouten en moeren. Ondersteun het deksel tijdelijk voor de volgende stappen.

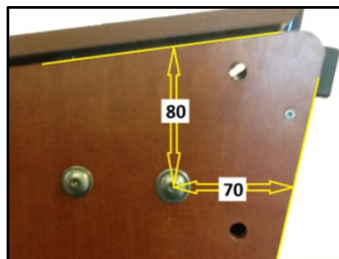
Stap 4: Boor het eerste gat (6mm) voor de gasveer op de locatie zoals aangegeven op het plaatje.

Stap 5: Monteer de gasveerplaat (horizontaal) en boor het tweede gat. Plaats vervolgens de tweede bout.

Stap 6: Zet de andere kant van de gasveer vast met de M6x20 bouten en zelfborgende moeren.

Stap 7: Monteer de sluiting plaat aan het deksel met de bijgeleverde bouten. De kop van de bout moet verzonken in het hout liggen.

Stap 8: Monteer de sluiting aan de bak met de bijgeleverde schroeven en zorg dat deze een beetje onder spanning staat.



EN Mounting trike lid

Before mounting **check** the position of the brackets on the spring. The 90 degree bracket should go on the thick side of the spring. The bracket can be swapped by lifting the spring on the back of the connection.

Note: use a piece of scrapwood as a backingboard while drilling. This prevents splitting of the wood.

Step 1: Mount the hinges to the lid with the M6x20 bolts. The washers need to go on top (under the head of the bolt). **Note: the chamfered side of the lid faces downward.**

Step 2: Mount the hinges to the box on the two already existing holes (one is the bolt for the steering cross). Check the position with the lid closed.

Step 3: Drill the rest of the holes (6mm) and place bolts and nuts. Support the lid for the next step.

Step 4: Drill the first hole (6mm) for the spring on the location as shown.

Step 5: Mount the bracket of the spring (horizontal) and drill the second hole. Then place the second bolt.

Step 6: Mount the other side of the spring with the M6x20 bolts and self-locking nuts.

Step 7: Mount the plate of the closure to the lid. The head of the countersunk bolts should be on the inside.

Step 8: Mount the closure to the box with the supplied screws. Make sure there is some tension on the closure.

